

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006453

AENOR certifica que la organización

DEIBI, S.L.U.

con domicilio social en PI CASA PAU, CL GRANADA, 5 - 03440 IBI (Alicante - España)

suministra Accesorios inyectados de PVC no plastificado utilizados para evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios

conformes con la norma UNE-EN 1329-1:2014 (EN 1329-1:2014)

MARCA COMERCIAL IBIDE

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción PI CASA PAU, CL GRANADA, 5 - 03440 IBI (Alicante - España)

Esquema de certificación Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 01.31.

Fecha de primera emisión 2015-09-18

Fecha de última emisión 2017-02-09

Fecha de expiración 2022-02-09

Avelino BRITO MARQUINA
Director General

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR002.001

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006453

Anexo al Certificado

REFERENCIA	FIGURA	DIÁMETRO (mm)	ÁNGULO	ÁREA DE APLICACIÓN	TIPO DE UNIÓN
REE-01	Ampliación excéntrica Macho-Hembra	40-32		B	Unión por encolado
REE-02	Ampliación excéntrica Macho-Hembra	50-32		B	Unión por encolado
REE-03	Ampliación excéntrica Macho-Hembra	50-40		B	Unión por encolado
REE-09	Ampliación excéntrica Macho-Hembra	125-75		B	Unión por encolado
REE-10	Ampliación excéntrica Macho-Hembra	125-90		B	Unión por encolado
CHH-01	Codo Hembra-Hembra	32	45°	B	Unión por encolado
CHH-08	Codo Hembra-Hembra	50	67°30'	B	Unión por encolado
CHH-16	Codo Hembra-Hembra	110	45°	B	Unión por encolado
CHH-18	Codo Hembra-Hembra	110	87°30'	B	Unión por encolado
CMH-102	Codo Macho-Hembra	32	67°30'	B	Unión por encolado
CMH-104	Codo Macho-Hembra	40	45°	B	Unión por encolado
CMH-105	Codo Macho-Hembra	40	67°30'	B	Unión por encolado
CMH-106	Codo Macho-Hembra	40	87°30'	B	Unión por encolado
CMH-108	Codo Macho-Hembra	50	67°30'	B	Unión por encolado
CMH-128	Codo Macho-Hembra	250	45°	B	Unión por encolado
CMH-130	Codo Macho-Hembra	250	87°30'	B	Unión por encolado
CMH-63	Codo Macho-Hembra	63	45°	B	Unión por encolado
CMH-64	Codo Macho-Hembra	63	87°30'	B	Unión por encolado
CMH-80	Codo Macho-Hembra	80	45°	B	Unión por encolado
DMH-104	Derivación doble plana Hembra-Hembra	40	45°	B	Unión por encolado
DMH-107	Derivación doble plana Hembra-Hembra	50	45°	B	Unión por encolado
DMH-212	Derivación doble plana Macho-Hembra	75	87°30'	B	Unión por encolado
DMH-215	Derivación doble plana Macho-Hembra	90	87°30'	B	Unión por encolado
DMH-224	Derivación doble plana Macho-Hembra	160	87°30'	B	Unión por encolado
DS-02	Derivación Hembra-Hembra	32	67°30'	B	Unión por encolado
DS-03	Derivación Hembra-Hembra	32	87°30'	B	Unión por encolado

Fecha de primera emisión 2015-09-18
Fecha de última emisión 2017-02-09
Fecha de expiración 2022-02-09

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR002.001

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006453

Anexo al Certificado

REFERENCIA	FIGURA	DIÁMETRO (mm)	ÁNGULO	ÁREA DE APLICACIÓN	TIPO DE UNIÓN
DS-05	Derivación Hembra-Hembra	40	67°30'	B	Unión por encolado
DS-08	Derivación Hembra-Hembra	50	67°30'	B	Unión por encolado
DS-16	Derivación Hembra-Hembra	110	45°	B	Unión por encolado
DS-18	Derivación Hembra-Hembra	110	87°30'	B	Unión por encolado
DSM-104	Derivación Macho-Hembra	40	45°	B	Unión por encolado
DSM-106	Derivación Macho-Hembra	40	87°30'	B	Unión por encolado
DSM-109	Derivación Macho-Hembra	50	87°30'	B	Unión por encolado
DSM-110	Derivación Macho-Hembra	75	45°	B	Unión por encolado
DSM-111	Derivación Macho-Hembra	75	67°30'	B	Unión por encolado
DSM-114	Derivación Macho-Hembra	90	67°30'	B	Unión por encolado
DSM-63	Derivación Macho-Hembra	63	45°	B	Unión por encolado
DSM-64	Derivación Macho-Hembra	63	87°30'	B	Unión por encolado
DSM-80	Derivación Macho-Hembra	80	45°	B	Unión por encolado
MDE-10	Manguito deslizante encolar hembra-Hembra	250		B	Unión por encolado

Fecha de primera emisión 2015-09-18
Fecha de última emisión 2017-02-09
Fecha de expiración 2022-02-09

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR002.001